

Qoltec[®]



OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA CYFROWYCH TESTERÓW DIAGNOSTYCZNYCH OBDII / EOBD

Poniższa lista ostrzeżeń bezpieczeństwa została opracowana zgodnie z wymogami Rozporządzenia (UE) 2023/988 dotyczącego ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR). Jej celem jest ochrona użytkowników przed potencjalnymi zagrożeniami wynikającymi z niewłaściwego użytkowania produktów. Ostrzeżenia sformułowano w sposób prosty i zrozumiały, aby były dostępne dla szerokiego grona odbiorców, w tym osób starszych oraz osób z ograniczeniami ruchowymi.

Cyfrowe testery diagnostyczne w ofercie producenta NTEC sp. z o.o. oznaczone są certyfikatem CE, co świadczy o ich zgodności z normami bezpieczeństwa obowiązującymi w UE.

Używaj testera diagnostycznego wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem oraz zaleceniami producenta.

PODSTAWOWE ZAGROŻENIA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. Ryzyko elektryczne:

- Nieprawidłowe podłączenie urządzenia do gniazda diagnostycznego pojazdu może prowadzić do błędnego działania testera lub instalacji pojazdu.
- Nie używaj urządzenia w przypadku widocznego uszkodzenia obudowy, przewodu lub wtyku OBDII.
- Nigdy nie podłączaj ani nie odłączaj urządzenia mokrymi rękami.

2. Ryzyko mechaniczne:

- Nadmierna siła podczas wkładania lub wyjmowania wtyku może doprowadzić do uszkodzenia złącza OBDII w pojeździe lub samego testera.
- Upuszczenie urządzenia może spowodować uszkodzenie obudowy, ekranu lub elementów wewnętrznych.

3. Ryzyko przegrzania :

- Długotrwałe użytkowanie w wysokiej temperaturze lub w miejscu narażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych może wpłynąć na prawidłowe działanie urządzenia.
- Nie przykrywaj urządzenia podczas pracy i nie używaj go w pobliżu źródeł ciepła.

SPECYFICZNE ZAGROŻENIA WYNIKAJĄCE Z UŻYTKOWANIA

4. Ryzyko związane z kompatybilnością:

- Przed użyciem upewnij się, że pojazd obsługuje standard OBDII / EOBD zgodny z urządzeniem.
- Użycie testera w pojeździe nieobsługującym odpowiedniego standardu może skutkować brakiem komunikacji lub błędnym odczytem danych.

5. Ryzyko związane z interpretacją danych:

- Odczytane kody błędów i parametry diagnostyczne powinny być interpretowane zgodnie z dokumentacją pojazdu lub przez osobę posiadającą odpowiednią wiedzę techniczną.
- Błędna interpretacja wyników może prowadzić do niewłaściwej diagnozy i niepotrzebnych napraw.

6. Ryzyko związane z użytkowaniem podczas jazdy:

- Nie obsługuj testera podczas prowadzenia pojazdu.
- Korzystanie z urządzenia w trakcie jazdy może rozpraszać kierowcę i zwiększać ryzyko wypadku.

7. Ryzyko związane z niewłaściwym użytkowaniem:

- Nie wkładaj wtyku pod niewłaściwym kątem i nie używaj nadmiernej siły.
- Zanieczyszczone lub uszkodzone gniazdo OBDII w pojeździe może wpływać na poprawność działania urządzenia.

8. Ryzyko uszkodzenia gniazda diagnostycznego:

- Nie używaj urządzenia do celów innych niż diagnostyka zgodna z jego przeznaczeniem.
- Nieprawidłowe użytkowanie może doprowadzić do uszkodzenia testera, złącza diagnostycznego lub systemów elektronicznych pojazdu.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI PODCZAS KONSERWACJI

9. Czyszczenie

- Urządzenie należy czyścić wyłącznie suchą, miękką ściereczką.
- Nie stosować płynów czyszczących, rozpuszczalników ani środków chemicznych.

10. Kontrola stanu:

- Regularnie sprawdzaj stan obudowy, wyświetlacza, przewodu oraz wtyku OBDII.

11. Przechowywanie:

- Przechowuj urządzenie w suchym i czystym miejscu, z dala od wilgoci, kurzu i źródeł ciepła.
- Unikaj przechowywania urządzenia w miejscach narażonych na skrajne temperatury.

DODATKOWE OSTRZEŻENIA

12. Ochrona przed dziećmi:

- Przechowuj poza zasięgiem dzieci.

13. Unikaj modyfikacji:

- Nie demontuj, nie przerabiaj ani nie naprawiaj urządzenia samodzielnie.
- Samodzielne modyfikacje mogą prowadzić do uszkodzenia produktu i zagrożeń bezpieczeństwa.

14. Działania w razie awarii:

- Jeśli urządzenie wykazuje nieprawidłowe działanie, takie jak przegrzewanie, iskrzenie, nietypowy zapach lub dźwięki, natychmiast je wyłącz i odłącz od zasilania a następnie skontaktuj się z serwisem.
- Jeśli zaobserwujesz jakiegokolwiek niebezpieczne zachowanie produktu, pilnie skontaktuj się z producentem.

ZNACZENIE STOSOWANIA SIĘ DO OSTRZEŻEŃ

Stosowanie się do powyższych ostrzeżeń minimalizuje ryzyko uszkodzeń ciała, awarii urządzenia oraz strat materialnych. Ignorowanie zaleceń może prowadzić do poważnych zagrożeń zdrowotnych i materialnych. Dbaj o bezpieczeństwo swoje i swoich bliskich, przestrzegając wskazanych środków ostrożności.

PRODUCENT

NTEC sp. z o.o.
Ul. Chorzowska 44B
44-100 Gliwice
POLSKA

info@goltec.com
tel: +48 32 600 79 89